



Aan de leden van de gemeenteraad.

## Raadsinformatiebrief 103

Helmond, 13 december 2016  
Onderwerp: Brainport Slimme Wijk

Ons kenmerk:  
Uw kenmerk:

Doorkiesnr.:  
Uw brief d.d.:

Op 19 mei van dit jaar hebben wij u via een raadsinformatiebrief geïnformeerd over de plannen voor de ontwikkeling van een slimme wijk in Brandevoort. Inmiddels zijn in dat traject de nodige stappen gezet, waarover wij u graag opnieuw informeren.

### Regionale partners

Zoals u weet is de ontwikkeling van Brainport Slimme Wijk in Brandevoort vlak voor de zomer omarmd door het Smart Cities Center van de Technische Universiteit Eindhoven. Vanaf dat moment zijn Helmond en TU/e, en sinds kort ook Tilburg University en Brainport Development als kernpartners druk doende met het concretiseren van het plan en met het aanhaken van relevante partners. Een belangrijk resultaat daarvan is het draagvlak dat zich steeds duidelijker aftekent bij een aantal publieke partners: naast Helmond, TU/e en TiU willen ook de gemeente Eindhoven, de provincie Noord-Brabant, SPARK Campus (de innovatiecampus voor de bouw), de OMO Scholengroep en Fraunhofer Gesellschaft als direct betrokken partners in het project meewerken.

### Draagvlak buiten de regio

Ook buiten de Brainport-regio begint het project aan bekendheid en steun te winnen. Zo is Brainport Slimme Wijk in september benoemd tot één van de vier 'Proeftuinen van Brabant'. Daarnaast is het project enkele weken geleden succesvol gepresenteerd in de landelijke Taskforce Bouw, die onder leiding van Bernard Wientjes de Bouwagenda 2017-2021 opstelt. Dit zal zeker zijn vervolg hebben voor het project; voor nu is Brainport Slimme Wijk in ieder geval als 'inspirerend initiatief' meegenomen in de Kamerbrief over de bouwagenda. Tenslotte leveren gemeente en TU/e informatie over Brainport Slimme Wijk aan voor de Investeringsagenda van het ministerie van BZK voor de nieuwe regeerperiode.

### Synteграtion

Inmiddels naderen we het einde van de verkennende fase van het project. Het is hoog tijd om de inhoud en organisatie van het project meer in detail te gaan definiëren. Daarbij is het van essentieel belang om het reeds verworven draagvlak vast te houden en verder uit te bouwen. Bovendien moeten er ook op de inhoud concrete slagen gemaakt worden. Er is behoefte aan een effectief en efficiënt, maar ook vernieuwend en innovatief proces om een antwoord te vinden op de volgende twee vraagstukken:

1. **Concept:** Hoe ziet een wijk waarin alle verschillende aspecten van een 'smart city' samenkomen er precies uit? Welke huizen worden er gebouwd; welke technologische toepassingen zijn er nodig? Hoe zorgen we ervoor dat onderzoek, technologische en sociale innovatie hand in hand gaan met een veilige, sociale en fijne woonomgeving voor onze inwoners?
2. **Governance:** Hoe werken de partijen samen in dit project? Wie is waarvoor verantwoordelijk? Hoe zorgen we voor een werkwijze die recht doet aan ieders doelen en expertise, die een efficiënt en effectief proces waarborgt maar tegelijkertijd alle ruimte biedt aan creativiteit en innovatie?

Het college heeft besloten om voor de beantwoording van deze vraagstukken gebruik te maken van de systematiek van 'Syntegration'. Dit is een door het Zwitserse adviesbureau Malik gepatenteerde methodologie, specifiek ontwikkeld om extreem complexe vraagstukken met veel stakeholders het hoofd te bieden. De kern van de methodiek bestaat uit een unieke manier van brainstormen met alle relevante stakeholders, die tegelijkertijd gelinkt worden aan experts die het project analyseren en duiden. Deelnemers in de methodiek zijn in ieder geval de gemeente Helmond, de TU/e, Tilburg University, de gemeente Eindhoven, Fraunhofer, Provincie Noord-Brabant en SPARK campus, aangevuld met nog te selecteren overige stakeholders. Bovendien is het de bedoeling om ook de wensen en ideeën van de inwoners en bedrijven uit onze regio op een slimme manier mee te nemen in het traject. Het resultaat: een breed gedragen antwoord op de twee vraagstellingen, inclusief een aanzet voor een concrete business case die in het eerste kwartaal van 2017 opgeleverd wordt. Op basis daarvan wordt er een samenwerkingsovereenkomst tussen de partners opgesteld en kunnen ook overige partijen worden geïnteresseerd en geselecteerd.

### **Inzet cofinancieringsfonds**

De proceskosten voor de Syntegration-methodiek, inclusief begeleiding en advisering door de experts, bedragen € 100.000. Om een goede dekking voor deze kosten te vinden, zijn wij in overleg gegaan met de provincie Noord-Brabant. De provincie ziet het proces als een kans om invulling te geven aan hun verbindende en aanjagende rol, en ziet bovendien kansen om invulling te geven aan provinciale doelstellingen en ambities op het gebied van smart city concepten. Gedeputeerde Staten heeft dan ook ingestemd met een gedeeld opdrachtgeverschap voor het Syntegration traject, en met een financiële bijdrage van 50% van de proceskosten. Gezien deze aanzienlijke cofinanciering heeft het college van B&W besloten om de gemeentelijke bijdrage, zijnde de overige 50% van de kosten, te dekken uit het cofinancieringsfonds.

### **Aanbestedingsprocedure**

In principe is het bij dit soort bedragen voorgeschreven om een meervoudige aanbesteding uit te schrijven. Daarop zijn echter uitzonderingen mogelijk. Omdat het hier om een unieke, gepatenteerde methode gaat, die geen directe concurrenten kent, is besloten om eenmalig over te gaan tot een enkelvoudige onderhandse gunning.

Hoogachtend,  
burgemeester en wethouders van Helmond  
de burgemeester

de secretaris

